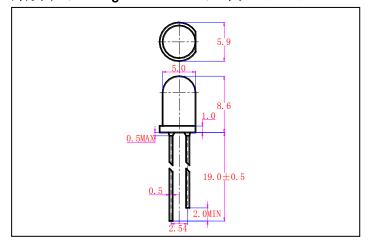
深圳市成光兴实业发展有限公司

产品型号 (Part number system for led lamp) Y502DC (Φ5MM 短脚黄三元)

外形图 (Package Dimensions) 单位: (Unit): mm



晶片(CHIP)					
材质(Material)	GaAsP				
颜色(Color)	黄色				
胶体(Colloid)					
材质(Material)	环氧树脂				
顔色(Color)	黄色扩散				

极限参数(Absolute Maximum Ratings)(Ta=25℃)

项目参数(Parameter)	符号(Symbol)	数值	单位(Unit)
最大功耗(Max Power Dissipation)	P_{M}	80	mW
最大正向电流(Max Continuous Forward Current)	$\mathbf{I}_{ ext{FM}}$	30	mA
最大反向电压(Max Reverse Voltage)	$ m V_{RM}$	5	V
最大脉峰值电流(Peak Forward Current)	$\mathbf{I_{FP}}$	75	mA
焊接温度/时间(Lead Soldering Temperature/Time)	T _{SOL}	240/≤3S	°C/S
工作环境(Operating Temperature Range)	Topr	-25 [~] +85	${\mathfrak C}$
储存温度(Storage Temperature Range)	T_{STR}	-30 [~] +100	C

光电参数(Initial Electrical Optical Characteristics)

70.100 X Virtual Electrical Optical Characteriotics									
项目参数 (Parameter)	符号	最小值	一般值	最大值	单位	测试条件			
	Symbol	Min.	Тур.	Max.	Unit	Condition			
发光强度(Luminous Intensity)	Iv	100	120	150	mcd	I _F =20mA			
发光角度 (Viewing Angle)	201/2	/	35	/	deg	I _F =20mA			
峰值波长 (Peak Wave Length)	$\lambda_{\mathbf{p}}$	/	589	/	nm	I _F =20mA			
主波长 (Dominant Wave Length)	λd	585	588	591	nm	I _F =20mA			
频宽(Spectral Width at half height)	Δλ	/	30	/	nm	I _F =20mA			
正向电压(Forward Voltage)	$\mathbf{V_F}$	1. 9	2. 2	2. 4	V	I _F =20mA			
反向电流(Reverse Current)	I_R	/	/	€30	μA	VR=5V			

注:本公司所提供的 LED 产品可根据客户需求订做,相关技术参数会发生变化,详细情况